



REUTERS/Oswaldo Rivas

Развитие международных и региональных индексов цитирования на платформе **Web of Science**

Валентин Григорьевич Богоров

Интеллектуальная собственность и научные исследования

Thomson Reuters

Семинар «Увеличение качества и количества научной продукции российских авторов»

6 октября 2015



THOMSON REUTERS

ЮДЖИН ГАРФИЛД

1957

*Institute for Scientific
Information (ISI)*

1964

Science Citation Index

1992

Thomson Scientific

1997

Web of Science

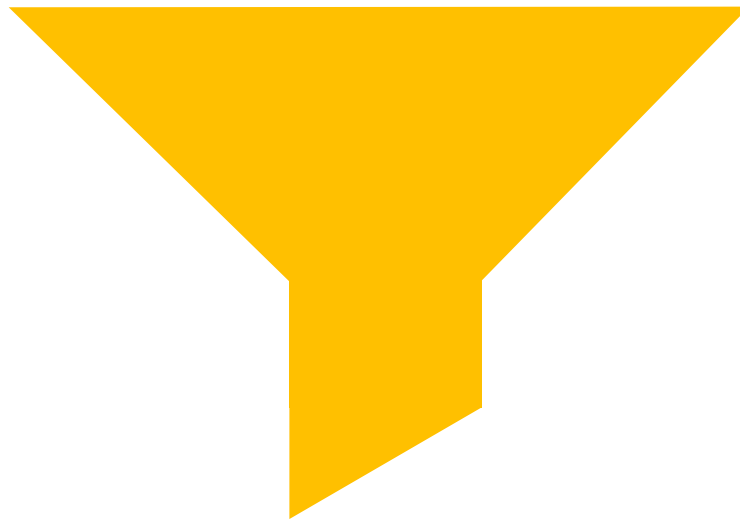


ОСНОВНАЯ БАЗА ДАННЫХ WEB OF SCIENCE CORE COLLECTION

- Свыше 59 миллионов записей научных публикаций
- Свыше 1 миллиарда ссылок пристатейной библиографии
- Данные о публикациях и цитировании за более чем 115 лет
- Содержание обновляется еженедельно

ЛУЧШИЕ НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ

Всего в мире – свыше **100 000** научных журналов



Web of Science Core Collection

12 700 наиболее влиятельных журналов

Thomson Reuters не является издателем
научных журналов



THOMSON REUTERS

КРИТЕРИИ ОТБОРА ЖУРНАЛОВ ДЛЯ WEB OF SCIENCE CORE COLLECTION

Издательские
стандарты



Международный
состав



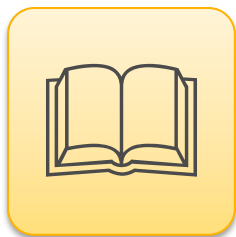
Содержание
журнала



Анализ
цитирования



КРИТЕРИИ ОТБОРА: ИЗДАТЕЛЬСКИЕ СТАНДАРТЫ



- Соблюдение своевременности выхода выпусков журнала
- Соблюдение международных издательских конвенций
- Представление библиографической информации на английском языке
- Наличие процесса рецензирования

КРИТЕРИИ ОТБОРА: СОДЕРЖАНИЕ ЖУРНАЛА



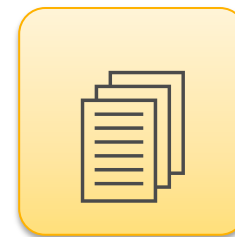
- Обогастит ли этот журнал уже существующую базу Web of Science новым материалом?
- Насколько полно освещена предметная область, к которой относится журнал?
- Как рассматриваемый журнал соотносится с уже включенными журналами той же направленности?

КРИТЕРИИ ОТБОРА: МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОСТАВ



- Международный состав авторов, редакторов и членов редакционно-издательского совета
- Аудитория журнала: международная или региональная

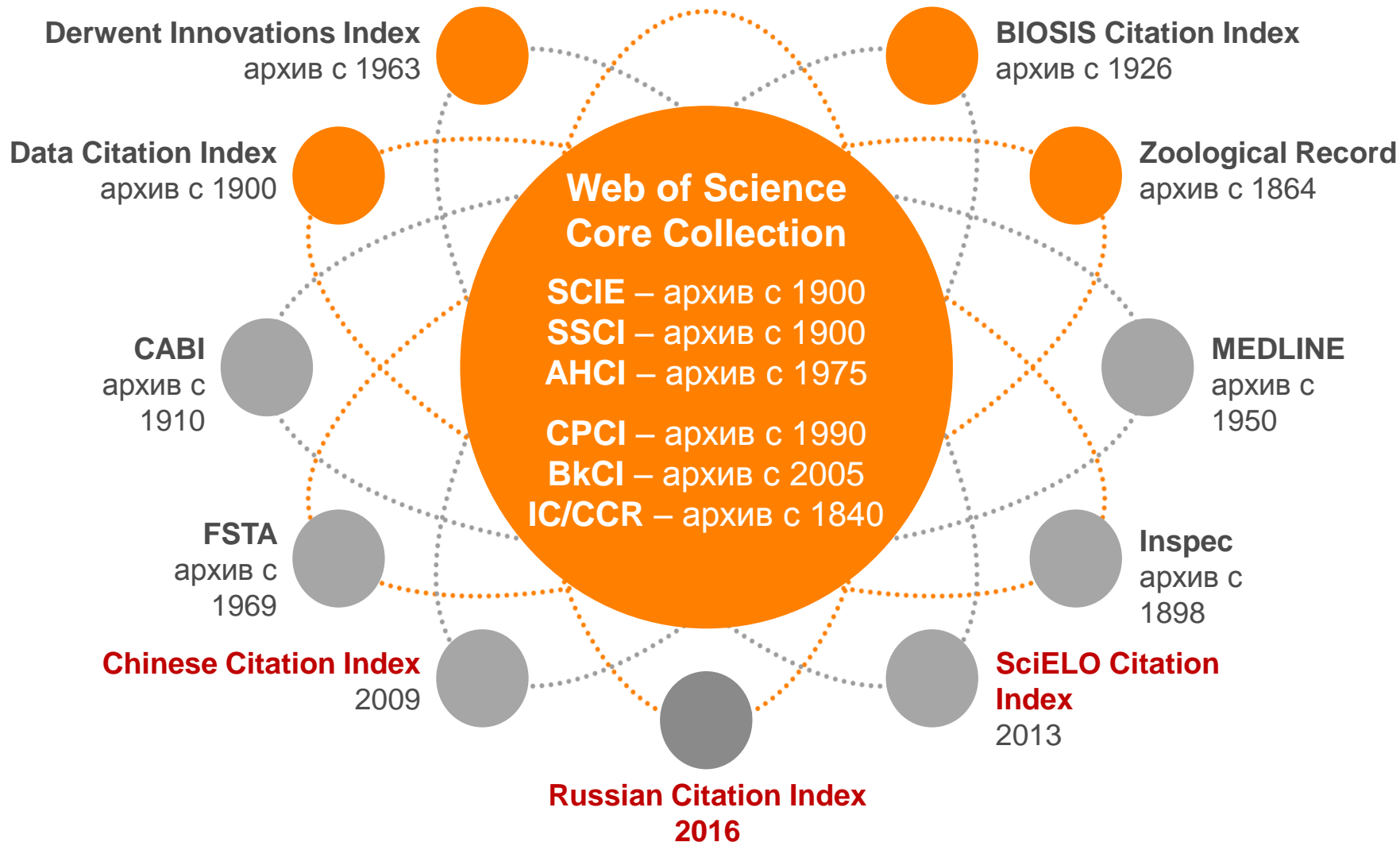
КРИТЕРИИ ОТБОРА: АНАЛИЗ ЦИТИРОВАНИЯ



- Новые журналы:
цитирование предыдущих работ авторов и редакторов.
- Существующие журналы:
импакт-фактор и анализ цитирования в Web of Science

*Анализ цитирования проводится в контексте
предметной области журнала*

ИНФОРМАЦИОННАЯ ПЛАТФОРМА WEB OF SCIENCE





THOMSON REUTERS™



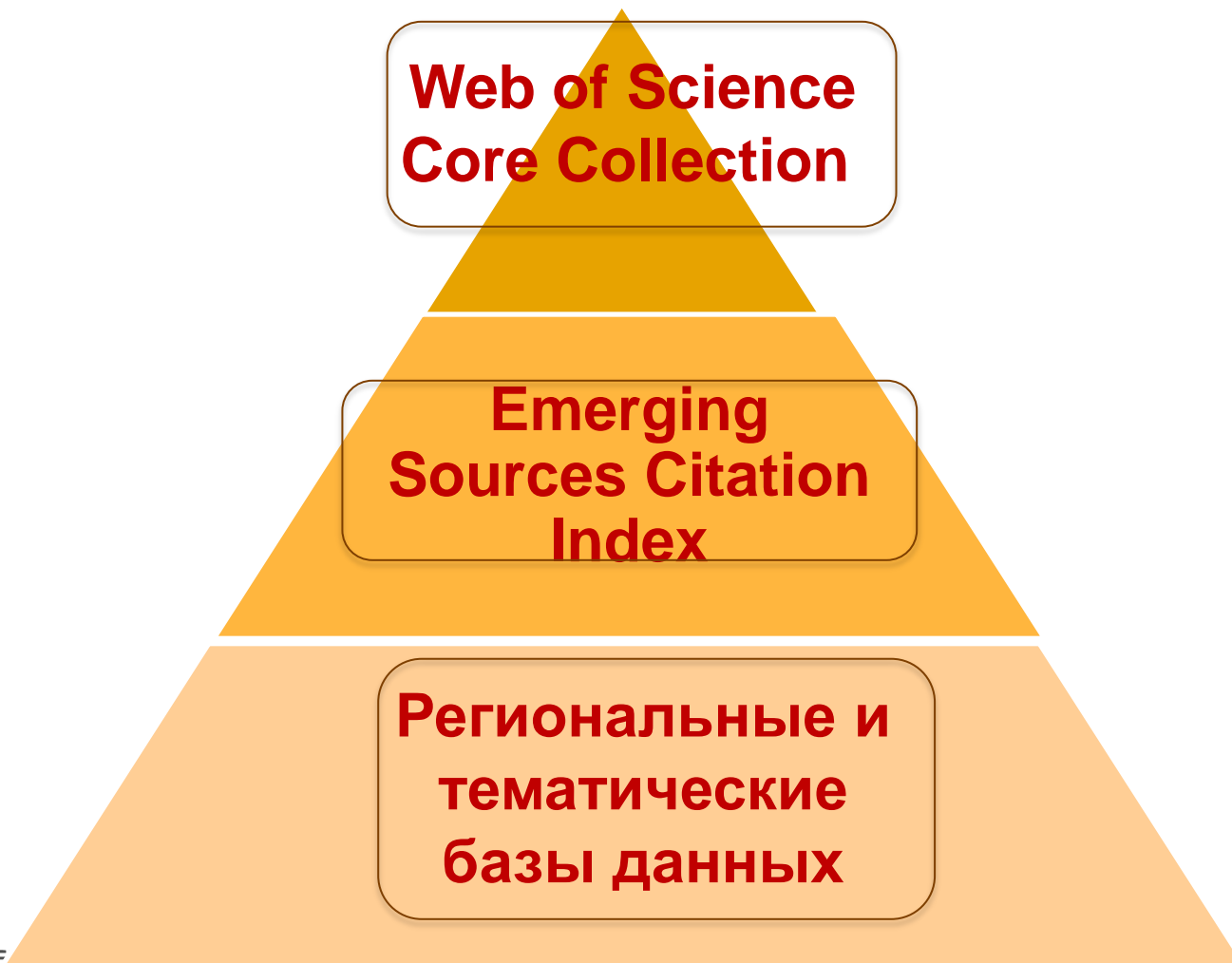
Russian Science Citation Index

Совместный проект компаний Thomson Reuters и Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU при поддержке ВШЭ и РАН

Цель проекта: размещение 1000 лучших российских журналов из РИНЦ на платформе **Web of Science** в виде отдельной базы данных **Russian Science Citation Index**



WEB OF SCIENCE 2016: СТРУКТУРА ИНДЕКСОВ ЦИТИРОВАНИЯ





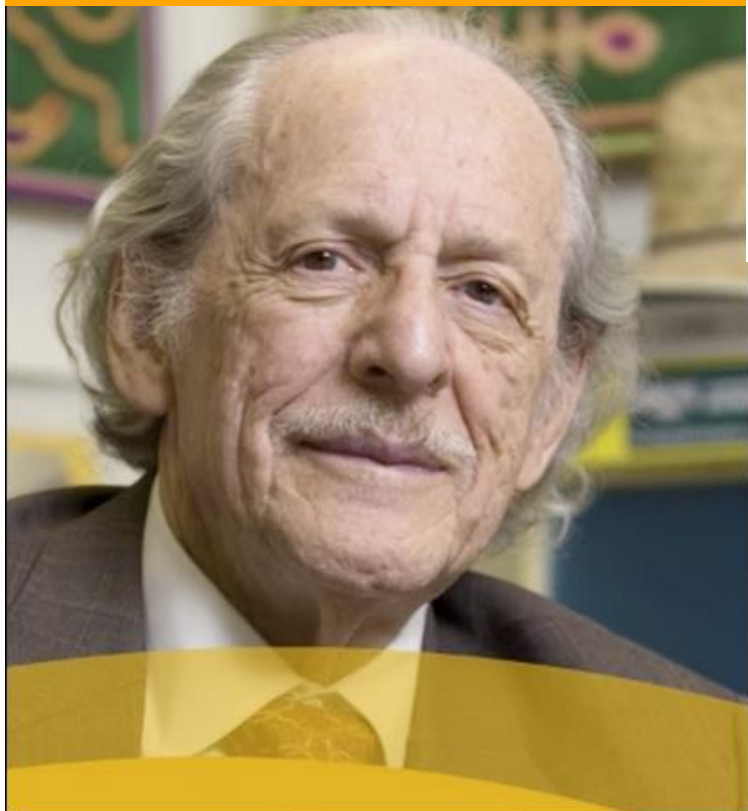
THOMSON REUTERS

РОССИЙСКИЕ НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ НА ПЛАТФОРМЕ WEB OF SCIENCE: ЛЕСТНИЦА КАЧЕСТВА



Юджин Гарфилд: Science Citation Index (Филадельфия, 1964)

50th Anniversary
Science Citation Index



Citation Indexes for Science

A New Dimension in Documentation
through Association of Ideas

Eugene Garfield

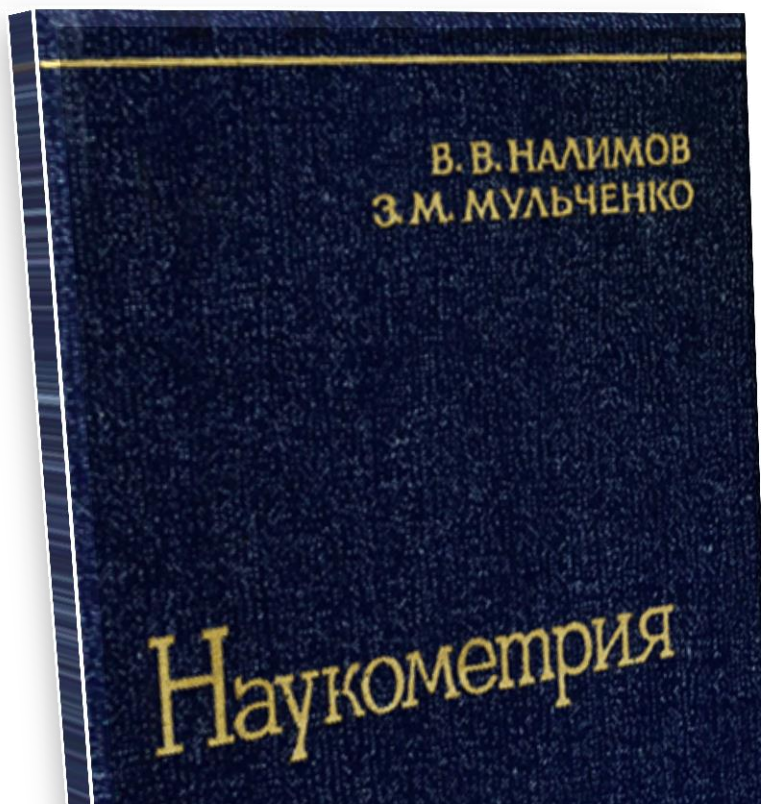
but just as many naive students may be swayed by unfounded assertions presented by a writer who is unaware of the criticisms. Buried in scholarly journals, critical notes are increasingly likely to

scribed as an association-of-ideas index, and it gives the reader as much leeway as he requires. Suggestiveness through association-of-ideas is offered by conventional subject indexes but only within the

search tool known as *Shepard's Citations*, published by Shepard's Citations, Inc., Colorado Springs, Colo. (2). A citation index is published for court cases in the 48 states as well as for cases in Federal



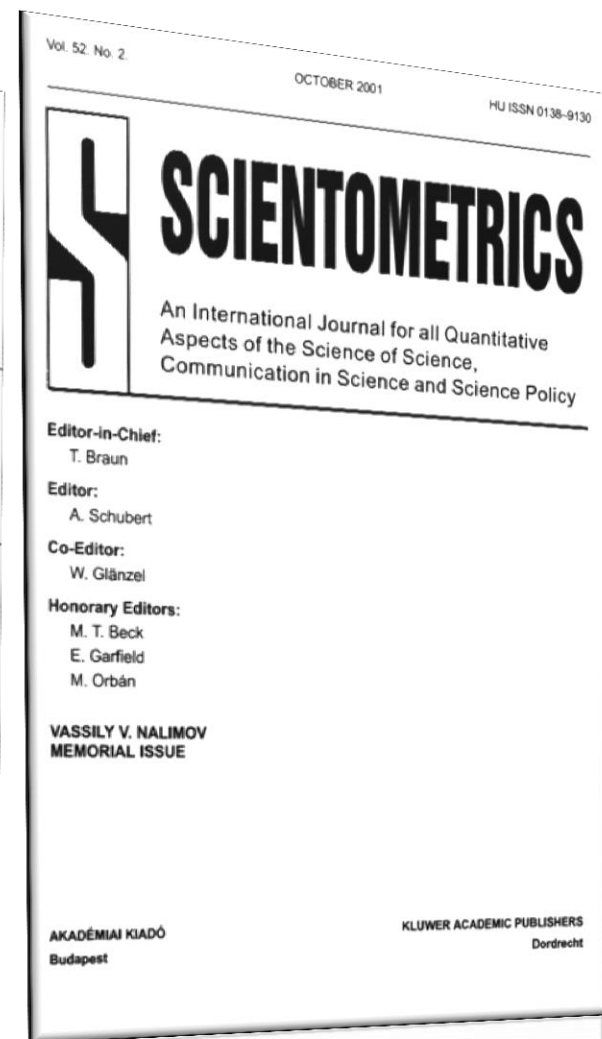
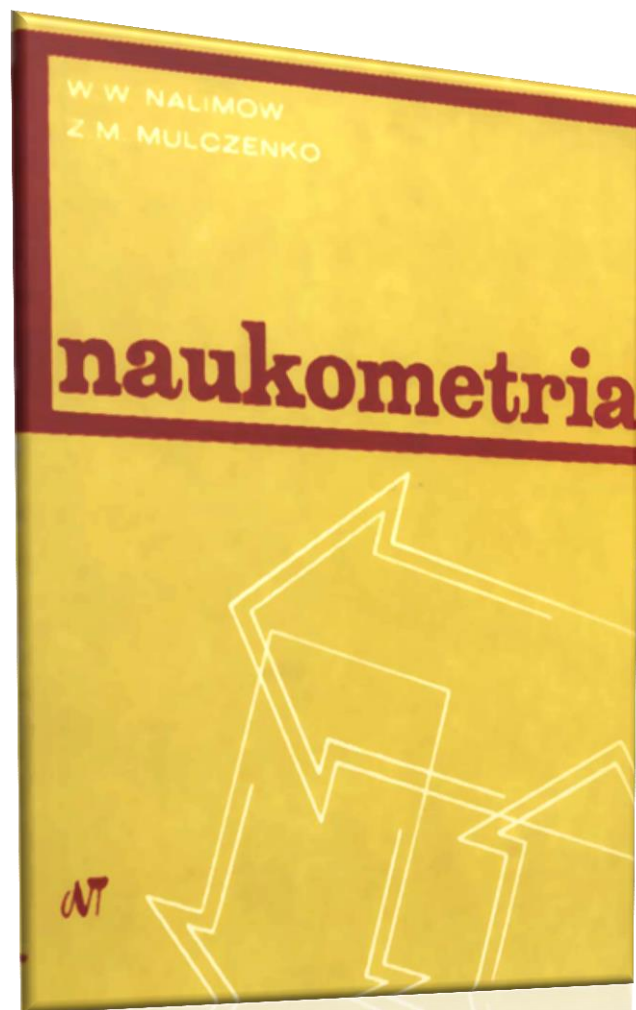
В.В. Налимов: Наукометрия (Москва, 1969)



При изучении науки как информационного процесса оказывается возможным применять количественные (статистические) методы исследования. Это представляется особенно привлекательным с позиций тех научных работников, которые работают в области точных и технических наук. Нам кажется естественным это направление исследований назвать наукометрией.



Журнал Scientometrics (Будапешт, 1978)



В.В. Налимов и Ю. Гарфилд (Москва, 1982)



В.В. Налимов: премия де Солла Прайса (1987)



**In Tribute to V.V. Nalimov:
Renaissance Scholar and
Scientometrician Par Excellence**

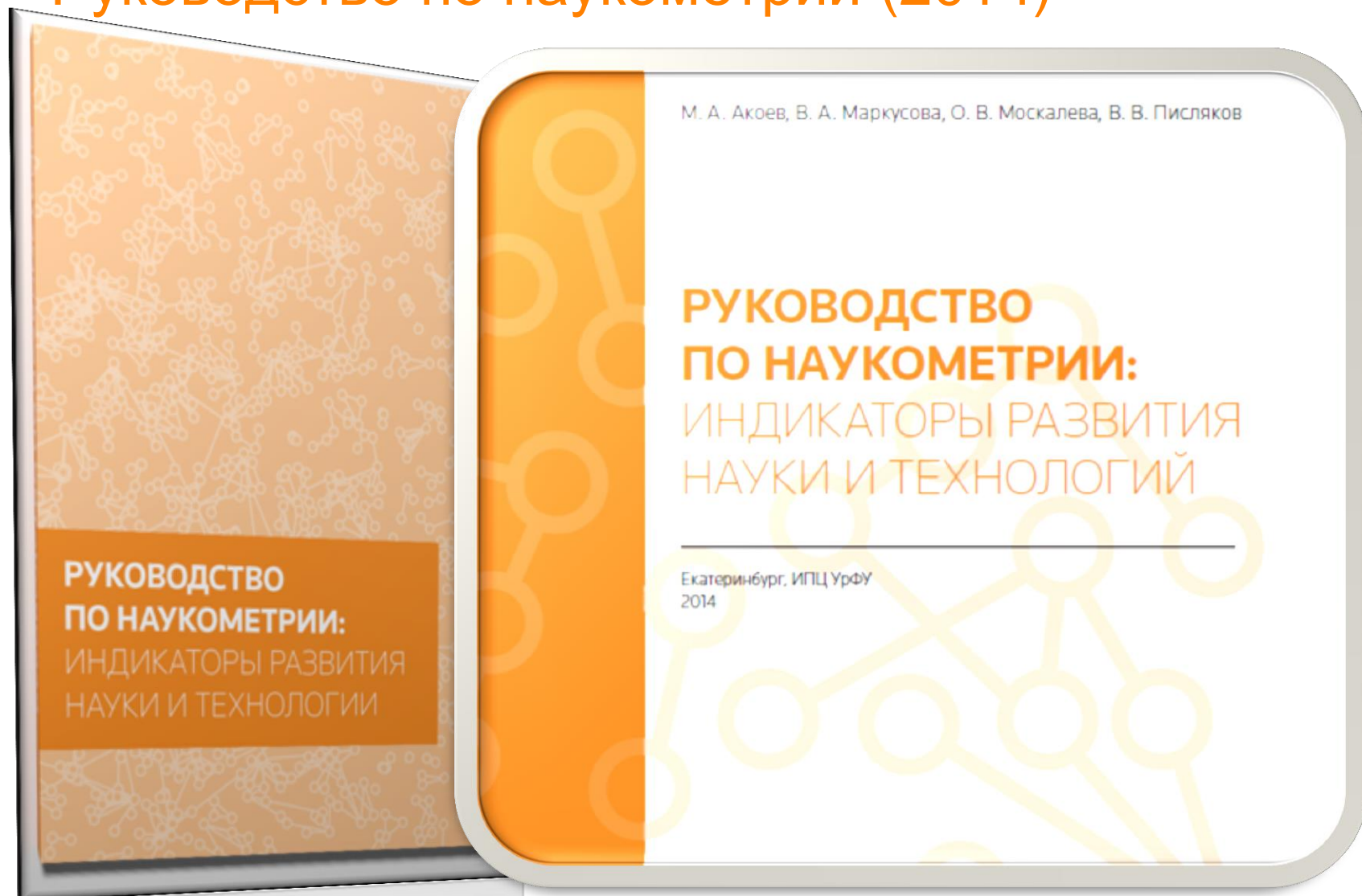
Garfield, E. "Reminiscences of Vassily V. Nalimov"
[Scientometrics. 52\(2\):165-166. October 2001.](#)

PROFESSOR V. V. NALIMOV—DEAR FRIEND AND MENTOR

EUGENE GARFIELD
CHAIRMAN EMERITUS, INSTITUTE FOR SCIENTIFIC INFORMATION
PUBLISHER, *THE SCIENTIST*
PHILADELPHIA, PENNSYLVANIA, USA

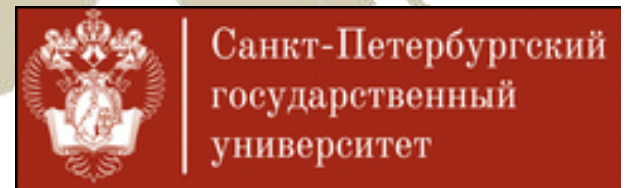
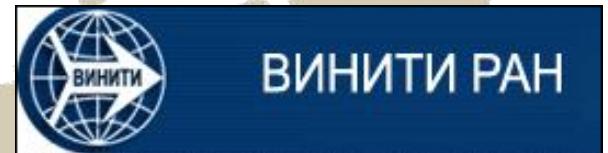
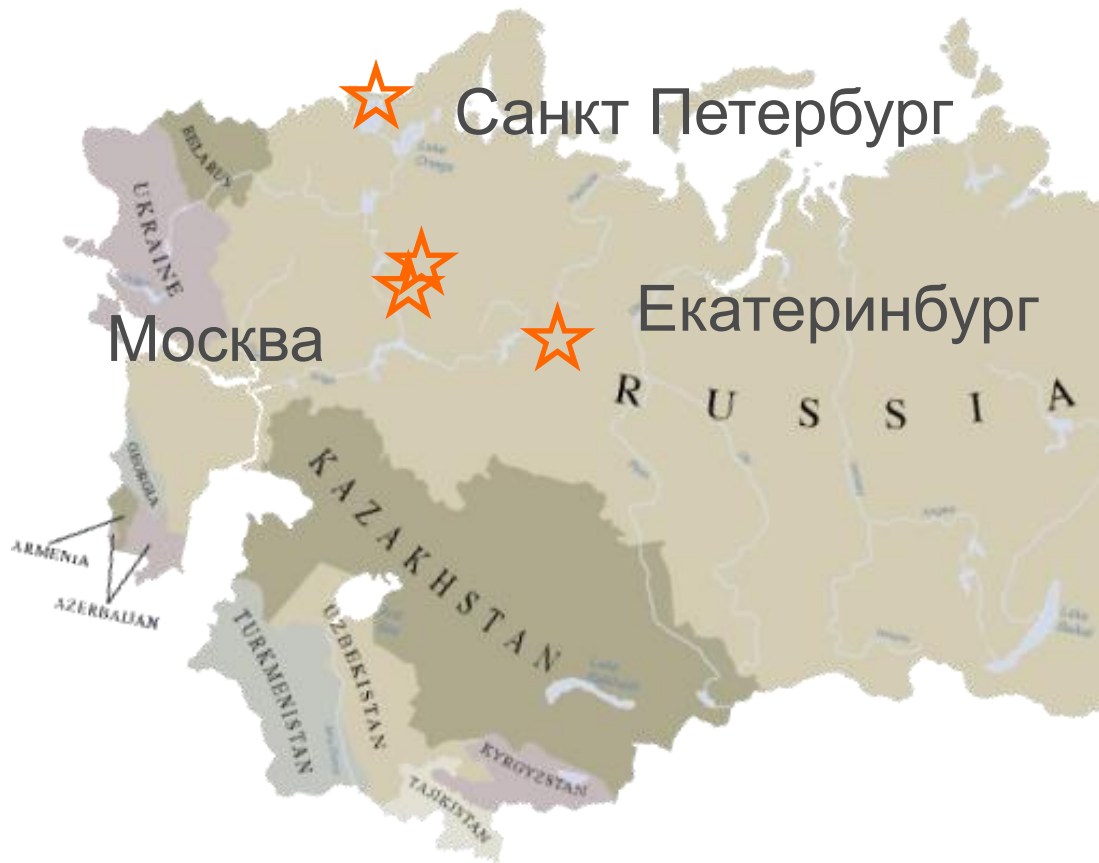


Руководство по наукометрии (2014)

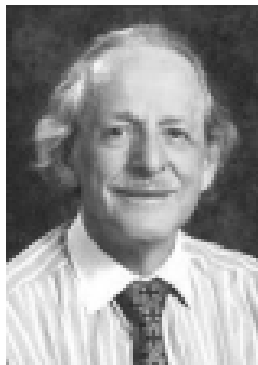


THOMSON REUTERS

Руководство по наукометрии: география



Юджин Гарфилд: Руководство по Наукометрии



Ю. Гарфилд

ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО ЮДЖИНА ГАРФИЛДА

PREFACE TO THE RUSSIAN READERS, BY DR. EUGENE
GARFIELD

DOI: 10.1002/9781118131111.ch1

A handwritten signature of Eugene Garfield in dark ink.

Eugene Garfield
Philadelphia, PA. USA
November 13, 2014



THOMSON REUTERS



REUTERS/Oswaldo Rivas

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Валентин Григорьевич Богоров
valentin.bogorov@thomsonreuters.com



THOMSON REUTERS